

NATATION Le Red-Fish compte quelques pépites qui pourraient faire leurs premiers pas internationaux.

Une génération prête à éclore

LAURENT MERLET

«La saison passée, nous avons battu 30% des records du club. Je ne suis pas en train de vous parler d'une petite structure villageoise, mais du Red-Fish Neuchâtel, un club centenaire.»

L'entraîneur du groupe élite, Xavier Fleury, regarde sereinement l'avenir qui se présente sous ses yeux. Derrière les Julien Baillod (36 ans), Jean-François Rochat (25 ans), Léane et Audrène Perrenoud (20 ans) poussent à l'ombre une nouvelle génération de nageurs prometteurs nés entre les années 2000 et 2005, dont une partie en âge de scolarité font partie du Centre régional de performance.

Début septembre, treize «poissons rouges» sur les seize qui ont rempli les critères de sélection de l'association Région Suisse romande ont intégré le cadre régional après avoir réussi les tests d'aptitude mis sur pied par Swiss Olympic. «Cette distinction est à la fois affective pour le jeune qui y voit une reconnaissance de ses efforts, sportive puisqu'une compétition et un camp sont prévus dans le cadre romand, et administrative étant donné qu'elle est dans certains cantons nécessaires pour bénéficier du statut de sport-études», explique le Rouennais, en poste officiellement depuis le 1er décembre 2014.

Il s'agit aussi de la première étape avant éventuellement d'intégrer les cadres nationaux.



Agés de 16 ans, Zélie Stauffer et Lucas Schweingruber incarnent cette nouvelle génération de nageurs prometteurs formés par le Red-Fish Neuchâtel.

LUCAS VUITEL

Parée pour le meeting

Cette jeune garde sera à l'œuvre ce weekend lors du traditionnel meeting du RFN, qui a repris cette année sa place stratégique dans le calendrier national en se disputant deux semaines avant les championnats de Suisse en petit bassin. A cette occasion, cette nouvelle génération risque bien de faire des étincelles, d'autant plus que certains devront encore valider leur billet pour Savosa (18-20 novembre). *«En pratique, la majorité ont déjà effectué les limites étant donné que les temps qui sont comptabilisés peuvent remonter jusqu'à novembre 2015. Mais pour les pousser, je leur ai imposé de refaire les minima entre le meeting chaud-de-fonnier (réd: le week-end dernier) et le nôtre. Je ne saurai donc que dimanche le nombre de qualifiés. Mais je peux déjà assurer qu'ils seront bien plus nombreux que la saison passée»*, affirme Xavier Fleury.

Tête de file de cette nouvelle dynastie dorée, Zélie Stauffer (16 ans) a eu droit aux projecteurs continentaux, elle qui a participé aux Européens juniors en juillet en Hongrie, huit ans après le dernier «poisson rouge», Duncan Jacot-Descombes. Outre la spécialiste de la brasse – qui espère bien se frotter une nouvelle fois aux meilleurs du Vieux Continent lors de sa deuxième saison en juniors – Lucas Schweingruber (16 ans) pourrait lui aussi effleurer le top niveau international cette saison déjà. *«Mon ambition est d'être sélectionné pour les championnats d'Europe juniors 2017. Après, mon rêve est bien évidemment d'aller un jour aux Jeux»*, clame cet étudiant au lycée Denis-de-Rougemont au physique avantageux (193 cm).

A l'aise dans tous les styles de nage, Lucas Schweingruber nage presque aussi vite que Jean-François Rochat sur le 200 m, pourtant l'une de ses courses favorites. *«Au-delà de mes objectifs personnels, nous, les anciens, remplissons un rôle de grand frère auprès des jeunes. Pour ma part, je leur donne toute une série de conseils tant sur l'approche sportive que comportementale»*, admet «Jeff».

Prête à éclore, cette génération pourrait franchir un nouveau cap au niveau national cette saison. *«L'année prochaine, celle du centenaire, sera une très belle année»*, prévient Xavier Fleury. Les suivantes promettent de l'être davantage encore.



La section natation compétition presque au complet . LUCAS VUITEL

EN CHIFFRES

30% Soit le nombre de records du club battus la saison dernière par cette nouvelle génération du Red-Fish. Ce pourcentage est d'autant plus impressionnant qu'il ne tient pas compte des records qui ont été pulvérisés à plusieurs reprises lors de la saison précédente.

13 Soit le nombre de jeunes nageurs du RFN qui ont réussi les tests début septembre et intégré les cadres régionaux. Ils étaient 16 à avoir rempli les critères de sélection pour ces tests d'aptitude organisés par Swiss Olympic.

100 Soit le nombre de nageurs neuchâtelois pratiquant leur discipline dans la section natation compétition.

STEFAN VOLERY DE RETOUR

Il y a eu quelques petits changements au comité, à la suite de l'assemblée générale du club le 18 octobre. Anciennement bicéphale, la présidence sera désormais assurée par Daniel Gummy, tandis que Lanval Gagnebin continuera d'assumer la fonction de vice-président. Trois nouveaux membres ont rejoint le comité (Manon Tendon, Pascal Schmitt et Gabrielle Chirenti), alors que la secrétaire Patricia Nussbaum a rendu son tablier. Outre la nomination d'un président, la grande nouvelle est le retour de Stefan Volery au sein des «poissons rouges», une année après avoir démissionné de son poste de président.

Désormais, le nageur olympique endossera le nouveau costume de président... d'honneur. *«Il était important que Stefan, figure marquante du club, reprenne un rôle au sein du comité»*, explique Daniel Gummy. *«Avec 47 ans d'ancienneté en tant que membre, je suis la 'légende vivante' du club et c'est un honneur pour moi de l'aider en cette période charnière»*, reconnaît, de son côté, Stefan Volery.

L'an prochain, le Red-Fish soufflera en effet cent bougies. Depuis une année, une commission ad hoc présidée par Olivier Jaquat s'occupe de l'organisation des festivités. Si le club annoncera d'ici quelques mois le programme précis des événements mis sur pied, Daniel Gummy nous en annonce déjà la couleur. *«Il y aura trois temps forts. L'un pour les membres proprement dits du club, un autre pour les membres élargis et un événement phare le 8 septembre 2017, date anniversaire de fondation du Red-Fish. Je n'en dirai pas plus»*, résume-t-il. Patience donc.